Per 1BR 2004/000256



REPUBLICA FEDERATIVA DO BRASIL Ministério do Desenvolvimento, da Indústria e Comércio Exterior. Instituto Nacional da Propriedade Industrial Diretoria de Patentes

CÓPIA OFICIAL

PARA EFEITO DE REIVINDICAÇÃO DE PRIORIDADE

O documento anexo é a cópia fiel de um Pedido de Patente de Invenção Regularmente depositado no Instituto Nacional da Propriedade Industrial, sob Número PI 0306409-3 de 22/12/2003

Rio de Janeiro, 14 de Janeiro de 2005.

Oscar Paulo Bueno Chefe do NUCAD Mat. 449117



22 EL 12 11 S 002446

PROTOCOLOGOERAL

Número (21)

| DEF | PÓSITO | | | | | | | | |
|---------------------------------------|---|--|-------------------------------------|--|--|--|--|--|--|
| Pedido | o de Patente ou de | P10306409 - 3 | depósito / / | | | | | | |
| Certif | icado de Adição | Espaço reservado para atiqueta (numero e | data de depósito) | | | | | | |
| Ao Ins | stituto Nacional da Pi | ropriedade Industrial: | ı | | | | | | |
| O requ | erente solicita a conce | ssão de uma patente na natureza | a e nas condições abaixo indicadas: | | | | | | |
| 1. | Depositante (71): | | | | | | | | |
| 1.1 | Nome: JOÃO CARLOS MOLES | | | | | | | | |
| 1.2 | Qualificação: EMPRESÁRIO 1.3 CGC/CPF: 130.378.701-68 | | | | | | | | |
| 1.4 CEP:76 | Endereço completo: AV. BANDEIRANTES Nº 998 SETOR CENTRAL - ANICUNS / GO P:76170-000 | | | | | | | | |
| 1.5 | Telefone: (62) 261 | l-1112 | | | | | | | |
| | FAX: | | continua em folha anexa | | | | | | |
| 2. ⊠ 2.1 | Natureza: 2.1 Invenção | | | | | | | | |
| Escreva | , obrigatoriamente e por e | xtenso, a Natureza desejada: INVEN | ÇÃO | | | | | | |
| 3. | Título da Invenção, | do Modelo de Utilidade ou do | Certificado de Adição (54): | | | | | | |
| EXTRA | ATOR PARA TAMPA RO | DSQUEAVEL | continua em folha anexa | | | | | | |
| 4. | Pedido de Divisão do | o pedido nº. , de . | | | | | | | |
| 5. | Prioridade Interna - O depositante reivindica a seguinte prioridade: Nº de depósito Data de Depósito (66) | | | | | | | | |
| 6. | Prioridade - o depos | tante reivindica a(s) seguinte(s) | prioridade(s): | | | | | | |
| País ou | organização de origem | Número do depósito | Data do depósito | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | | | | | | | | | |
| | | | continua em folha anexa | | | | | | |
| 7. | Inventor (72): Assinale aqui se o(s) mesmo(s) requer(em) a não divulgação de seu(s) nome(s) (art. 6° § 4° da LPI e item 1.1 do Ato-Normativo nº 127/97) | | | | | | | | |
| 7.1 | Nome: JOÃO CARLOS MOLES | | | | | | | | |
| 7.2 7.3 | Qualificação: EMPRESÁRIO ———————————————————————————————————— | | | | | | | | |
| | mulário 1.01 - Denósito de Pedido de Patente ou de Certificado de Adicão (folha 1/2) | | | | | | | | |

| 7. | 4 | CEP: | 76170000 | 7.5 | 5 5 | l'elefone | (62) 261 1112 | ı folha anexa | | |
|---|---|-----------|----------------------------|---------------------------|-------------------------|------------|--------------------|---------------|---|--|
| 8. | | Declar | ração na forma do item | 3.2 do A | to N | ormativo | | 1 TOME GIONE | | |
| • | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | , | |
| _ | 9. Declaração de divulgação anterior não prejudicial (Período de graça) | | | | | | | | | |
| | | da LP | I e item 2 do Ato Norma | terior nac itivo nº 12 | 0 pre 7/97) · | judicial (| (Periodo de graça) | : | | |
| ` | | | | | .,,,, | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | · | | | | | | | | | |
| 10 | 10. Procurador (74): | | | | | | | anexo | | |
| 10 | - | | WAGNER JOSÉ DA SILV | · A / | | | | | | |
| | | | 0.224.191-68 | | | | | | | |
| 10 | .2 | Endere | eço: RUA 260 N º 269 ST. U | JNIVERSI | TÁRI | O - GOIÂ | NIA/GO. | | | |
| 10 | .3 | CEP: | 74610240 | 10.4 | | | 62) 261-1112 | | | |
| 11. Documentos anexados (assinale e indique também o número de folhas): | | | | | | | | | | |
| (D | ever | á ser inc | dicado o nº total de some | ente uma | das vi | as de cac | la documento) | | | |
| \boxtimes | 11.1 | Guia d | le recolhimento | 01 fls. | \boxtimes | 11.5 Rel | atório descritivo | 03 fls. | | |
| \boxtimes | 11.2 | Procur | ação | 01 fls. | | 11.6 Rei | vindicações | 01 fls. | | |
| | 11.3 | Docum | entos de prioridade | fls. | \boxtimes | 11.7 Des | senhos | 02 fls. | | |
| | 11.4 | Doc. d | e contrato de Trabalho | fls. | \boxtimes | 11.8 Res | umo | 01 fls. | | |
| | 11.9 Outros (especificar): CÓPIA RG/CPF | | | | | | 01 fls. | | | |
| 11.10 Total de folhas anexadas: | | | | | | | 10 fls; | | | |
| 12. | | Declar | o, sob penas da Lei, qu | e todas a | s info | rmações | acima prestadas | | | |
| e v | erda | deiras | | | | • | • | | | |
| <u>0</u> | Noise Moise | مترر | 22/12/2003 | | | 1. A.M | illo | | | |
| | 0, | Local e | Dala | | A: | samawira | e Carimbo | | | |
| | Wagner José da Silva Agente de Propriedade industrial | | | | | | | | | |
| | Matricula INPI 0953 CPF 380.224.191-88 | | | | | | | | | |
| | / GFF 380,224,131-00 | | | | | | | | | |

Relatório descritivo da patente de Invenção de "EXTRATOR PARA TAMPA ROSQUEÁVEL".

A presente invenção refere-se a uma peça que pode ser fabricada com formato sextavado ou mesmo 05 - cilíndrico, com material descartável e de baixo custo para ser utilizado no gargalo das garrafas de bebidas que contenham roscas.

das garrafas de bebidas contem frestas externas que são feitas pelos equipamentos utilizados para tampar as garrafas, dessa forma, as 10 - garrafas dotadas de roscas e que tem as tampas fechadas de forma rosqueável para facilitar sua abertura, ao serem utilizadas acabam por trazer alguns inconvenientes, entre os quais podemos citar o fato de que a tampa, por sofrer grande pressão para ser fechada, necessita de muita força para ser desenroscada, e também, devido às 15 - fresas externas que estas tampas possuem, muitas vezes as possuem.

- 15 fresas externas que estas tampas possuem, muitas vezes as pessoas machucam a mão ao tentar abri-las, além do que as pessoas que não conseguem desenroscar essas tampas geralmente utilizam as pontas das camisas ou camisetas para tentar fazê-lo, causando, por vezes, prejuízos por estragarem suas roupas.
- Tendo em vista esses problemas e com o propósito de superá-los foi que desenvolveu-se a presente Invenção "EXTRATOR PARA TAMPA ROSQUEÁVEL" que pode ser confeccionado em material descartável e de baixo custo, podendo apresentar forma externa sextavada para facilitar o movimento de 25 torção para desenroscar a tampa da garrafa, ou mesmo outras formas externas como por exemplo a forma circular.

Os desenhos anexos mostram com precisão a disposição funcional e de fabricação, aplicada no presente "EXTRATOR PARA TAMPA ROSQUEÁVEL", onde:

30 - A **FIGURA 1** mostra o Extrator com vista superior.

A FIGURA 2 mostra o Extrator com vista

As tampas utilizadas para lacrar a boca

7

inferior.

A FIGURA 3 mostra o Extrator com vista lateral em perspectiva.

A FIGURA 4 mostra o Extrator com vista

05 - lateral superior.

A FIGURA 5 mostra o extrator com vista

lateral inferior.

A FIGURA 6 mostra em uma vista explodida a ilustração de uma Garrafa com a ponta de rosca, um 10 - extrator e uma tampa.

A FIGURA 7 mostra a ilustração de uma Garrafa com o extrator introduzido em seu pescoço e parado no gargalo da garrafa, com a tampa acima da garrafa em ponto de fechamento desta.

A FIGURA 8 mostra a mesma ilustração da figura 7, porém agora com a Tampa já rosqueada na ponta da garrafa, e o extrator abaixo da tampa e preso no gargalo da garrafa.

A FIGURA 9 mostra uma ilustração de levantamento do extrator de forma que suas fresas internas 20 - encaixam-se nas fresas externas da tampa.

A FIGURA 10 mostra uma ilustração de um giro no sentido de desenroscar a tampa da garrafa utilizando o extrator pressionado para cima de forma a abrir facilmente a garrafa e se descartar o conjunto de tampa e extrator.

De conformidade com o exposto nas figuras em anexo, temos: O Extrator (01) que tem em sua parte superior as fresas (02) e em sua parte inferior a forma cônica (03).

Dessa forma, pode-se fabricar o dito extrator com a abertura interna cônica (03) do sentido lado superior 30 - com as fresas (02) para o lado inferior, para que a abertura da parte inferior do dito extrator (01) seja maior do que a abertura do lado

superior que conterá as fresas (02) que servirão para encaixar nas fresas externas da tampa (04).

Tendo este extrator (01) o sentido cônico (03) de cima para baixo permite que ao ser introduzido no pescoço da 05 - garrafa (06) ele fique assentado no gargalo (05) pronto para ser puxado para cima e ter as suas fresas (02) internas encaixadas nas fresas externas da tampa (04) e permitir uma abertura fácil e sem traumas desta tampa que é colocada sobre pressão.

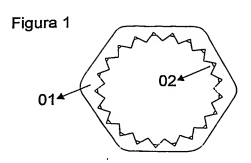
REIVINDICAÇÃO

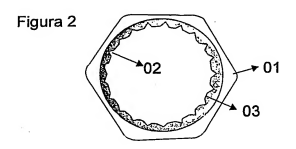
1) "EXTRATOR PARA TAMPA

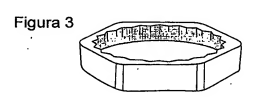
ROSQUEÁVEL" compreendido por ser fabricado em material de baixo custo e descartável, podendo ter forma externa sextavada ou mesmo 05 - circular sendo CARACTERIZADO por: constituir-se de um Extrator (01) que contem Fresas internas (02) na parte superior e forma cônica (03) em sua parede interna de cima para baixo.

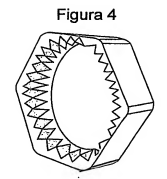


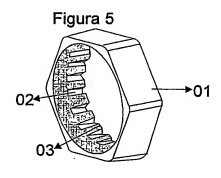
۲,

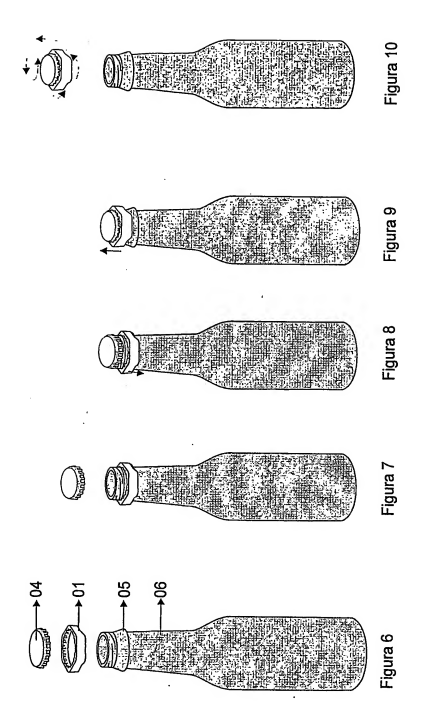












¥

RESUMO

"EXTRATOR PARA TAMPA

ROSQUEÁVEL" Refere-se o presente extrator a uma peça fabricada em material de baixo custo e descartável, para ser introduzido no 05 - pescoço das garrafas de bebidas que sejam dotadas de roscas na sua extremidade da boca, sendo que este extrator é dotado de fresas (02) internas para se encaixar nas fresas externas das tampas e facilitar o ato de desenroscar para abrir a garrafa de bebida, o presente extrator conta ainda com uma forma cônica (03) em sua parede 10 - interna de cima para baixo o que permite a este ficar assentado no gargalo da garrafa.

Document made available under the Patent Cooperation Treaty (PCT)

International application number: PCT/BR04/000256

International filing date: 21 December 2004 (21.12.2004)

Document type: Certified copy of priority document

Document details: Country/Office: BR

Number: PI 0306409-3

Filing date: 22 December 2003 (22.12.2003)

Date of receipt at the International Bureau: 03 February 2005 (03.02.2005)

Remark: Priority document submitted or transmitted to the International Bureau in

compliance with Rule 17.1(a) or (b)

